

Informacije

vrstni red na informacijskem listu izdelka in njegova oblika

Informacije		Vrednost	inatančnost	Enota
1	Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	Philips		
	Naslov dobavitelja	Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL		
2	Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela	65PUS7009/12		
3	Razred energijske učinkovitosti za standardnodinamično območje (SDR)	F		
4	Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamičnoobmočje (SDR)	90		W
5	Razred energijske učinkovitosti (HDR)	G		
6	Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokegadinamičnega območja (HDR)	177		W
7	Zahtevana moč v stanju izključenosti	n.a.		W
8	Zahtevana moč v stanju pripravljenosti	0.3		W
9	Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti	2		W
10	Kategorija elektronskega prikazovalnika	televizor		
11	Razmerje velikosti (X : Y)	16:9		
12	Ločljivost zaslona (v piksljih) (H X V)	3840 x 2160		v piksljih
13	Diagonala zaslona	164		cm
14	Diagonala zaslona	65		v palcih
15	Vidna površina zaslona	114.8		dm ²
16	Uporabljena tehnologija panelov	LED LCD		
17	Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)	NE		DA/NE
18	Tipalo za prepoznavanje govora	NE		DA/NE
19	Tipalo prisotnosti v prostoru	NE		DA/NE
20	Stopnja pogostosti osveževanja slike	60		Hz
21	Najmanjša zagotovljena razpoložljivost posodobitevprogramske in strojne opreme(od datuma konca dajanja na trg)	8		Leta
22	Najmanjša zagotovljena razpoložljivost rezervnih delov(od datuma konca dajanja na trg)	7		Leta
23	Najmanjša zagotovljena razpoložljivost podpore za izdelek	7		Leta
	Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponuja dobavitelj	3		Leta
24	Tip napajalnika:	notranji		
25	Zunanji standardizirani napajalnik (priložen v embalaži izdelka)	n.a.		
i.	Opis	n.a.		
ii.	Vhodna napetost	n.a.		V
iii.	Izhodna napetost	n.a.		V
26	Ustrezen zunanji standardiziran napajalnik(če ni priložen v embalaži izdelka)	n.a.		
i.	Podprto standardno ime ali seznam	n.a.		
ii.	Zahtevana izhodna napetost	n.a.		V
iii.	Zahtevani dostavljeni tok (najmanj)	n.a.		A
iv.	Potrebna frekvenca toka	n.a.		Hz